

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan pembahasan hasil penelitian kegiatan pengobatan tifoid yang menggunakan *cefotaxime* dan *ceftriaxone* di PT.Klinik Pupuk Kujang Cikampek dapat disimpulkan sbagai berikut:

1. Nilai ACER dari *cefotaxime* adalah Rp.1.710.204, nilai ACER *ceftriaxone* adalah Rp.1.698.510.
2. Antibiotik yang paling efektifitas adalah memiliki nilai ACER yang paling rendah adalah antibiotik *ceftriaxone*.

5.2 Saran

1. Dapat dilakukan analisis efektifitas biaya terhadap obat dan penyakit lainnya.
2. Perlu dilakukan penelitian dengan pendekatan farmakoekonomi yang lain seperti CBA (*cost-benefit analysis*). Dan CUA (*cost-utility analysis*) agar diperoleh hasil evaluasi yang lebih maksimal.
3. Perlu dilakukan penelitian yang serupa dengan lokasi yang berbeda agar di ketahui perbandingan biaya-efektifitas antar antibiotik di daerah lain dan tempat lain sehingga menambah referensi dalam pemilihan antibiotik yang efektif dari segi biaya dan efektif.
4. Bagi Klinik PT. Pupuk Kujang Cikampek
Hasil penelitian ini bisa dijadikan salah satu bahan pertimbangan dalam memilih terapi antibiotik untuk pasien rawat inap demam tifoid dilihat dari segi efektifitas terapi dan biaya yang digunakan.